



TENTE TMLC / TMSLC



*MONTAGE EN MOINS DE 10
MINUTES*



140 KM/H



110 KG/M²



DESCRIPTION COMMERCIALE

Notre tente TMLC est proposée avec une structure tubulaire en acier. Ses pièces de connexion uniques ainsi que ses pignons entièrement démontables permettent de connecter les tentes entre elles en longueur à l'infini et de manière très simple. Une version en murs verticaux peut être fabriquée sur demande (TMSLC).

DESCRIPTION TECHNIQUE

- ▶ Charpente :
 - Tubes en acier avec une protection anti-corrosion en peinture noire
 - Pièces de jonction identiques pour faîtières et sablières
 - Pieds en 2 éléments : 1 élément haut et 1 élément bas sur lequel est soudé une platine pour fixer la tente au sol
 - Pannes
 - L'assemblage des éléments de la charpente se fait par goupillage ou manchonnage
 - La charpente répond aux exigences des normes EUROCODE avec tenue au vent de 110 km/h et une charge de neige de 70 kg/m²

TENTE TMLC / TMSLC



► Toile :

- Pignons démontables et connexion des tentes par velcro
- Pignon avec 1 porte de 0.80 m et 1 fenêtre avec volet, cristal et moustiquaire
- 1 pignon sans porte ni fenêtre
- Les toiles existent en 18, 36 ou 54 m² au sol (6 x 3 m - 6 x 6 m - 6 x 9 m)
- Filet sous la tente pour la suspension des équipements
- Conditionnement en sac de transport avec poignées en polyéthylène sans classement au feu
- Toile principale : polyester enduit PVC environ 500 g/m² classé au feu M2
- Toile du tapis de sol antidérapante classée au feu soudée

OPTIONS



► Options :

- Coloris de la toile : blanc, vert OTAN ou sable
- Version murs verticaux (TMSLC)
- Filet thermique
- Vélum polyester ou isolant
- Adaptation pour utilisation en conditions climatiques extrêmes : la tente peut être adaptée pour résister à 140 km/h de vent et 100 kg/m² de neige
- Kit de réparation
- Bavettes de connexion
- Fenêtres composées d'un cristal, d'une moustiquaire et d'un volet (1 fenêtre par travée de chaque côté de la tente)

► Conditionnement :

- Pieds et charpente dans un sac en polyéthylène :
3 000 x 500 x 400 mm - 115 kg
- Toile dans un sac en polyéthylène :
2 200 x 850 x 500 mm - 115 kg

ZAC Eurotransit - Rue Abbé Mariotte - BP 64 - 57365 ENNERY - FRANCE